



La instalación debe ser realizada únicamente por personal especializado. Todos los pasos de trabajo deben ejecutarse y controlarse en su totalidad por orden.

Ámbito de validez

Estas instrucciones de instalación son válidas para los modelos:

374 (DW-SL6, anchura 60 cm)

379 (DW-SL9, anchura 90 cm)

Indicaciones generales



Al poner en funcionamiento simultáneamente varios hogares, por ejemplo, calefactores de madera, gas, aceite o carbón, sólo es posible un funcionamiento sin peligro si en la ubicación del aparato no se supera la subpresión ambiental de 4 Pa (0,04 mbar). ¡Peligro de intoxicación! Debe garantizarse una alimentación de aire fresco suficiente, por ejemplo, mediante aberturas que no pueden cerrarse en puertas o ventanas y en conexión con rejillas de alimentación y evacuación de aire en la pared o mediante otras medidas técnicas.



Si el aparato está montado sobre placas de gas, cada zona de cocción deberá estar equipada con un piloto de seguridad y deberán respetarse las distancias mínimas (véase apartado «Dimensiones»).



Sólo puede garantizarse una correcta reparación, si en todo momento es posible una desinstalación no destructiva de todo el aparato.

Placa de características

- Retire el filtro de grasa. La placa de características se encuentra en el lado interior del aparato.

Accesorios de instalación suministrados

Todos los elementos de sujeción están incluidos en el alcance del suministro.

Modo de evacuación de aire



El aire de evacuación no debe ser conducido a una chimenea que se utilice para los gases de escape de los aparatos que funcionan con gas u otros combustibles.

Debe tenerse en cuenta la normativa de las autoridades encargadas de la protección contra incendios.

Conexiones eléctricas



Las conexiones eléctricas deben ser realizadas por personal especializado de conformidad con las directrices y las normas aplicables a instalaciones de baja tensión y según los reglamentos de las centrales eléctricas locales.

Un aparato listo para ser enchufado debe conectarse únicamente a una base de enchufe con toma de tierra correctamente instalada. En la instalación doméstica debe disponerse de un separador de red omnípoliar con una abertura de contacto de 3 mm. Los interruptores, los enchufes, los dispositivos automáticos de protección de línea y los fusibles, a los que puede accederse libremente después de la instalación del aparato y que comutan todos los conductores polares, se consideran separadores autorizados. Una conexión a tierra en buen estado y los conductores neutros y de protección dispuestos por separado hacen posible un funcionamiento seguro y sin averías. Tras el montaje, las piezas sometidas a tensión y los cables aislados no deben poder tocarse. Compruebe las instalaciones antiguas.

- Los datos sobre la tensión de red, el tipo de corriente y la protección por fusibles necesarios figuran en la placa de características.

Instrucciones de instalación

Campana extractora DW-SL6 / DW-SL9

Campana de pared

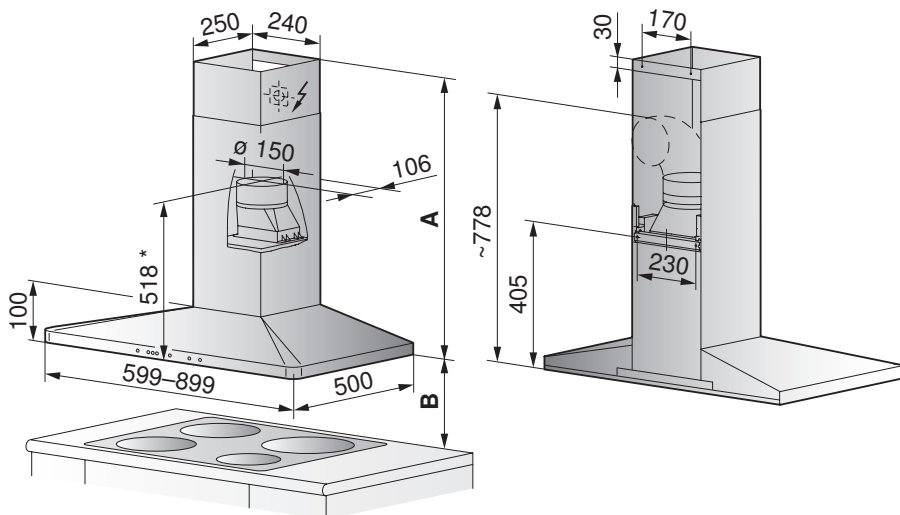
Modos de funcionamiento: evacuación de aire / recirculación de aire

J374.115-0

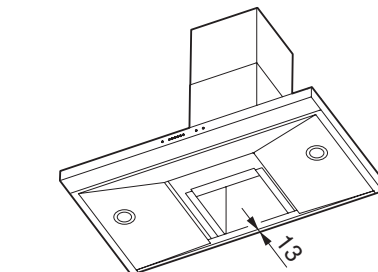
11.2.09 ITH



Dimensiones

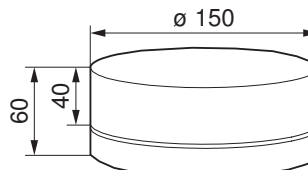


* Con aro de chapa: 558 mm



El listón terminal inferior del aparato tiene una anchura de 13 mm.

Aro de chapa



Encofrado telescópico

(disponible en diferentes alturas)

Altura A: ► véase documentos de planificación para aparatos de cocina

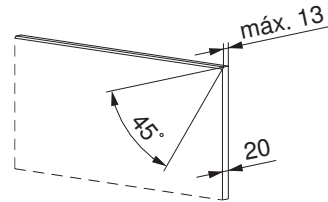
Distancia encima de la cocina

Distancia mínima B:

En caso de placa eléctrica: mín. 600 mm

En caso de placa de gas: mín. 750 mm

Utilización de revestimientos de piedra



Placa de pared (granito, mármol) de 20 mm de grosor y con bisel.

Instalación

Indicaciones

- Debe evitarse que el conducto de evacuación de aire salga por el encofrado de la chimenea.
- Características de planificación para una desinstalación sin destrucción y mantenimiento del aparato:
 - No conducir el encofrado telescópico por un techo suspendido.
 - Se desaconsejan las juntas de silicona en el encofrado telescópico y el aparato.
 - Cualquier trabajo de enlucido, enyesado, empapelado o pintura debe realizarse antes de la instalación del aparato.

Instrucciones de instalación

Campana extractora DW-SL6 / DW-SL9

Campana de pared

Modos de funcionamiento: evacuación de aire / recirculación de aire

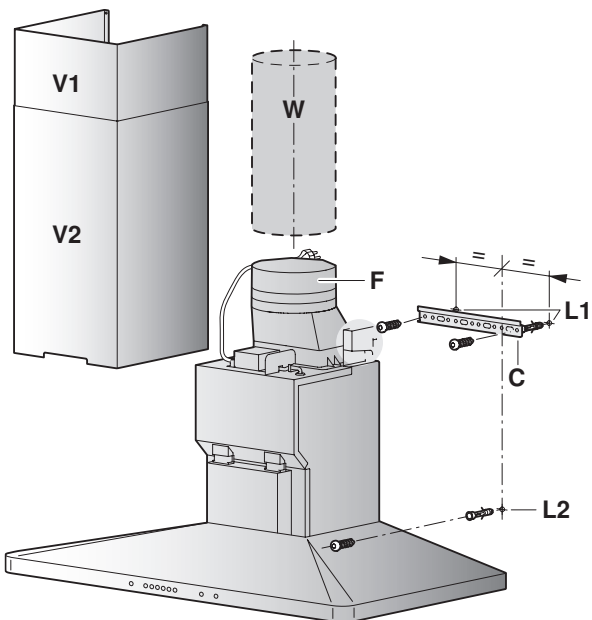
J374.115-0

11.2.09 ITH



Montaje

1. Fije la plantilla de papel a la pared. Taladre 2 agujeros **L1** (\varnothing 8 mm) y coloque las espigas.
2. Fije la escuadra de fijación **C** con 2 tornillos (\varnothing 5 x 45 mm) a la pared.
3. Cuelgue la campana y desmonte el filtro de grasa.
4. Ajuste la posición horizontal y la distancia a la pared trasera con los tornillos de ajuste **X** e **Y**.
5. Marque el agujero **L2** (\varnothing 8 mm), suspender la campana, taladre el agujero y coloque la espiga.
6. Cuelgue la campana y fíjela con tornillo (\varnothing 5 x 45 mm).
7. Introduzca el filtro de grasa.



8. Taladre 2 agujeros **L3** (\varnothing 8 mm) – orientados al aparato – bajo el techo y coloque las espigas.

9. Fije el soporte de chapa **D** con 2 tornillos **S1** (\varnothing 5 x 45 mm).

10. Sólo con recirculación de aire:

Atornille la pieza de desvío **E** al soporte de chapa **D**.

11. Fije el aro de chapa **F** en la tubuladura de evacuación de aire y monte el tubo flexible de evacuación de aire **W**. Asegúrese de que no haya pandeos y de que la manguera esté bien extendida.

12. Coloque las chapas de encofrado **V1**, **V2**. Fije la chapa de encofrado superior **V1** con 2 tornillos **S2** (\varnothing 3 x 6 mm) al soporte de chapa **D**.

